

```

SAVE OUTFILE='C:\Users\lsancho\Documents\Methods vs Tasks
SPSS\SPSS\Exercise6-renames.sav'
/COMPRESSED.
NPAR TESTS
/COCHRAN=Agglomeration Animation Edge Matrix
/MISSING LISTWISE.

```

Pruebas NPar

Notas		
Salida creada		20-APR-2019 17:00:17
Comentarios		
Entrada	Datos	C:\Users\lsancho\Documents\Methods vs Tasks SPSS\SPSS\Exercise6-renames.sav
	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos1
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	12
Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.
	Casos utilizados	Los estadísticos para todas las pruebas se basan en casos sin datos perdidos para cualquier variable utilizada.
Sintaxis		NPAR TESTS /COCHRAN=Agglomeration Animation Edge Matrix /MISSING LISTWISE.

Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00,00
	Tiempo transcurrido	00:00:00,00
	Número de casos permitidos ^a	449389

a. Se basa en la disponibilidad de memoria de espacio de trabajo.

[ConjuntoDatos1] C:\Users\lsancho\Documents\Methods vs Tasks
SPSS\SPSS\Exercise6-renames.sav

Advertencias

La prueba de Cochran para Agglomeration Animation Edge Matrix
no se realiza porque todas las variables no son dicotómicas con los
mismos valores.
